



பதிவு எண்  
Register Number

--	--	--	--	--	--	--	--

**PART - III**

**பொது செவிலியம் / GENERAL NURSING**

( தமிழ் மற்றும் ஆங்கில வழி / Tamil & English Version)

கால அளவு : 3.00 மணி நேரம் ]  
Time Allowed : 3.00 Hours ]

[ மொத்த மதிப்பெண்கள் : 70  
[ Maximum Marks : 70

- அறிவுரைகள் :** (1) அனைத்து வினாக்களும் சரியாக பதிவாகி உள்ளதா என்பதனை சரிபார்த்துக் கொள்ளவும். அச்சுப்பதிவில் குறையிருப்பின், அறைக் கண்காணிப்பாளரிடம் உடனடியாகத் தெரிவிக்கவும்.
- (2) நீலம் அல்லது கருப்பு மையினை மட்டுமே எழுதுவதற்கும் அடிக் கோடிடுவதற்கும் பயன்படுத்த வேண்டும். படங்கள் வரைவதற்கு பென்சில் பயன்படுத்தவும்.

- Instructions :** (1) Check the question paper for fairness of printing. If there is any lack of fairness, inform the Hall Supervisor immediately.
- (2) Use **Blue** or **Black** ink to write and underline and pencil to draw diagrams.

**பகுதி - I / PART - I**

- குறிப்பு :** (i) அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்கவும். **15x1=15**
- (ii) கொடுக்கப்பட்டுள்ள மாற்று விடைகளில் மிகவும் ஏற்புடைய விடையைத் தேர்ந்தெடுத்துக் குறியீட்டுடன் விடையினையும் சேர்த்து எழுதவும்.

- Note :** (i) Answer **all** the questions.
- (ii) Choose the most appropriate answer from the given **four** alternatives and write the option code and the corresponding answer.

[ திருப்புக / Turn over

1. சர்வதேச செவிலிய சங்கம் தொடங்கப்பட்ட ஆண்டு :
- (அ) 1920 (ஆ) 1899 (இ) 1946 (ஈ) 1949
- The International Council of Nurses was founded in :
- (a) 1920 (b) 1899 (c) 1946 (d) 1949
2. நோய் தடுப்பின் நிலைகள் :
- (அ) 5 (ஆ) 3 (இ) 6 (ஈ) 4
- There are \_\_\_\_\_ levels of disease prevention.
- (a) 5 (b) 3 (c) 6 (d) 4
3. அறுவை சிகிச்சையில் ஒவ்வாமைக்கு பாதுகாப்பு குறியீட்டு நிறம் :
- (அ) சிவப்பு கலந்த நீலம் (ஆ) சிவப்பு
- (இ) நீலம் (ஈ) மஞ்சள்
- In surgical safety the colour code of allergy is :
- (a) Purple (b) Red
- (c) Blue (d) Yellow
4. நீண்டநேரம் உடல் குளிர்வுக்கு உட்படுவதால் ஏற்படுவது :
- (அ) ஹைபோதெர்மியா (ஆ) ஹைபர் பைரக்ஸியா
- (இ) காய்ச்சல் (ஈ) வெப்ப தாக்குதல்
- Prolonged exposure to cold causes :
- (a) Hypothermia (b) Hyperpyrexia
- (c) Fever (d) Heat stroke
5. சில நொடிகளுக்கு சுவாசம் இல்லாமல் போகும் நிலை :
- (அ) டேக்கிப்பீனியா (ஆ) ஏப்னியா
- (இ) செயின்ஸ்ட்ரோக்ஸ் சுவாசம் (ஈ) பிரேடிப்பீனியா
- Absence of respiration for several seconds are called :
- (a) Tachypnoea (b) Apnoea
- (c) Cheyne stroke respiration (d) Bradypnoea

6. நோயாளிகள் சிகிச்சை பெறும்போது பெறக்கூடிய நோய்த்தொற்று :

- (அ) அக நோய்த்தொற்று  
 (ஆ) நோசோகோமியல் நோய்த்தொற்று  
 (இ) புற நோய்த்தொற்று  
 (ஈ) ஐயட்ரோஜனிக் நோய்த்தொற்று

The patient acquires infection during therapeutic procedure is :

- (a) Endogenous infection  
 (b) Nosocomial infection  
 (c) Exogenous infection  
 (d) Iatrogenic infection

7. வாய் துர்நாற்றம் \_\_\_\_\_ என அழைக்கப்படுகிறது.

- (அ) ஹலிடோஸிஸ் (ஆ) கீலோஸிஸ்  
 (இ) கிளாஸைட்டிஸ் (ஈ) ஸ்டோமோடைட்டிஸ்

Bad Breath is called as :

- (a) Halitosis (b) Cheilosis  
 (c) Glossitis (d) Stomatitis

8. ஒருவருக்கொருவர் இடையேயான தொடர்பு நிலைகளில் மூன்றாம் நிலை :

- (அ) தொடர்ச்சி நிலை (ஆ) அறிமுகம்  
 (இ) இறுதி நிலை (ஈ) உருவாக்கும் நிலை

The third stage of inter-personal relationship is :

- (a) Continuation stage (b) Acquaintance  
 (c) Termination stage (d) Build-up stage

9. குறைந்த அடர்த்தி ஆக்ஸிஜன் கொடுக்கப்படும் முறை :

- (அ) வெண்ட்சுரி முகமூடி (ஆ) குழாய்  
 (இ) முகமூடி (ஈ) (அ) மற்றும் (இ)

The low concentration of oxygen can be delivered through :

- (a) Venturi mask (b) Cannula  
 (c) Face mask (d) Both (a) and (c)

10. பெரியவர்களுக்கு காயமடையும் போது வழங்கப்படும் CPR இல் பயன்படும் மார்பு அழுத்தம் மற்றும் சுவாச மீட்டிக்கு கொடுக்கப்படும் சரியான விகிதத்தின் அளவு :

- (அ) 15 அழுத்தங்கள், 2 சுவாச மீட்டி  
 (ஆ) 2 அழுத்தங்கள், 30 சுவாச மீட்டி  
 (இ) 30 அழுத்தங்கள், 2 சுவாச மீட்டி  
 (ஈ) 5 அழுத்தங்கள், 1 சுவாச மீட்டி

The correct ratio of chest compressions to rescue breaths for use in CPR of an adult casualty is :

- (a) 15 compressions, 2 rescue breaths  
 (b) 2 compressions, 30 rescue breaths  
 (c) 30 compressions, 2 rescue breaths  
 (d) 5 compressions, 1 rescue breath

11. படங்களை ஒன்றாக வரிசைப்படுத்தி கதைகளை விளக்கும் முறை :

- (அ) சுவரொட்டிகள் (ஆ) அட்டைகள்  
 (இ) தொடர்பு அட்டை (ஈ) பொம்மலாட்டம்

The pictures arranged in sequence which illustrates a story is known as :

- (a) Posters (b) Charts  
 (c) Flash cards (d) Puppets

12. வாந்தியை உண்டாக்கும் மருந்து எவ்வாறு அறியப்படுகிறது ?

- (அ) எமடிக்ஸ் (ஆ) இரத்தம் உறையச் செய்யும் மருந்துகள்  
 (இ) அமில நீக்கிகள் (ஈ) தூக்கம் உண்டாக்குபவை

The Drugs which produce vomiting is known as :

- (a) Emetics (b) Coagulant  
 (c) Antacids (d) Sedatives

13. உலக சித்தா மருத்துவ தினம் எப்போது கொண்டாடப்படுகிறது ?

- (அ) 14 ஏப்ரல் (ஆ) 16 செப்டம்பர்  
 (இ) 15 ஜூன் (ஈ) 14 மே

World Siddha day is celebrated on :

- (a) 14<sup>th</sup> April (b) 16<sup>th</sup> September  
 (c) 15<sup>th</sup> June (d) 14<sup>th</sup> May

14. ஹோமியோபதியை தோற்றுவித்தவர் :

- (அ) ஹென்ரி லிண்ட்லர் (ஆ) ஹிப்போகிரேட்ஸ்  
 (இ) சாரகா (ஈ) சாமுவேல் ஹான்மேன்  
 Who is the founder of Homeopathy ?  
 (a) Henry Lindlahr (b) Hippocrates  
 (c) Charaka (d) Samuel Hahnemann

15. பொதுவாக சிறுநீர் குழாய் தொற்றினை உண்டாக்கும் நுண்ணுயிரி :

- (அ) ஸ்டைபைலோகாக்கஸ் (ஆ) சால்மோனல்லா  
 (இ) ஸ்டீபைலோகாக்கஸ் (ஈ) இ.கோலி  
 The organism which is mostly involved in urinary tract infection is :  
 (a) Staphylococcus (b) Salmonella  
 (c) Shigella (d) E.coli

### பகுதி - II / PART - II

குறிப்பு : எவையேனும் ஆறு வினாக்களுக்கு விடையளிக்கவும். வினா எண் 24 -க்கு கட்டாயமாக விடையளிக்கவும். **6x2=12**

**Note :** Answer **any six** questions. Question No. **24** is **compulsory**.

16. பிளாரன்ஸ் நைட்டிங்கேல் ஏன் 'விளக்கேந்திய மங்கை' என அழைக்கப்பட்டார் ?

Why Florence Nightingale is rightly known as "The lady with the lamp" ?

17. தகவல் தொடர்பு – வரையறுக்கவும்.

Define "Communication".

18. நாடித்துடிப்பு என்றால் என்ன ?

What is pulse ?

19. தொற்று நீக்குதல் என்றால் என்ன ?

What is sterilization ?

20. கீலோஸிஸ் என்றால் என்ன ?

What is meant by cheilosis ?

21. முதுகுப் பராமரிப்பின் நோக்கங்களை எழுதுக.

Write the purposes of back care.

22. சுகாதாரக் கல்வி – வரையறுக்கவும்.  
Define “Health Education”.
23. மருந்தியக்கத்தாக்கியல் என்றால் என்ன ?  
What is Pharmacokinetics ?
24. மாற்று மருத்துவத்தின் நோக்கங்கள் யாவை ?  
What are the objectives of alternative medicine ?

பகுதி - III / PART - III

குறிப்பு : எவையேனும் ஆறு வினாக்களுக்கு விடையளிக்கவும். வினா எண் 33 -க்கு  
கட்டாயமாக விடையளிக்கவும். 6x3=18

**Note** : Answer **any six** questions. Question No. **33** is **compulsory**.

25. நோயின் இயற்கைத் தன்மை யாது ?  
What is the nature of disease ?
26. மருத்துவமனையின் அடிப்படை வேலைகளை எழுதுக.  
Write the basic functions of the hospital.
27. தகவல் தொடர்பின் நிலைகள் யாவை ?  
What are the levels of communication ?
28. வாயில் ஏற்படும் புற்றுநோய் என்றால் என்ன ? அதன் காரணங்களை எழுதுக.  
What is oral malignancies and write its causes ?
29. முதலுதவியின் முக்கிய விதிகள் யாவை ?  
What are the golden rules of first aid ?
30. மருந்துகளின் பல்வேறு வடிவங்களைப் பற்றி விளக்குக.  
Describe the different forms of medications.
31. ஹோமியோபதி துறையில் ஒத்த விதி என்றால் என்ன ?  
What is law of similarity in Homeopathy ?

32. ஆவணப்படுத்துதலின் முறைகள் பற்றி சிறு குறிப்பெழுதுக.

Write short notes on documentation format.

33. நாடித்துடிப்பின் அளவினை மாற்றக்கூடிய காரணிகளை பற்றி எழுதுக.

Write the factors that affect the pulse rate.

### பகுதி - IV / PART - IV

குறிப்பு : அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்கவும்.

5x5=25

**Note :** Answer **all** the questions.

34. (அ) செவிலியின் பண்புகள் யாவை ?

**அல்லது**

(ஆ) பல்வேறு வகையான தகவல் தொடர்பை விளக்குக.

(a) What are the qualities of a nurse ?

**OR**

(b) Explain the various types of communication.

35. (அ) நோயாளிகளின் தேவைகளையும், செவிலியின் பொறுப்புகளையும் எழுதுக.

**அல்லது**

(ஆ) உணர்வு நிலைகள் யாவை ? விளக்குக.

(a) Write the patient's needs and nurse's responsibilities.

**OR**

(b) What are the levels of consciousness ? Explain.

36. (அ) நோய் தொற்றுதல் பாதையைக் காட்டும் நிலைகள் பற்றி எழுதுக.

**அல்லது**

(ஆ) சிறுநீர் வடிகுழாயில் உள்ள நோயாளிக்கு செவிலி பராமரிப்பை எழுதுக.

(a) Write about the course of infection by stage.

**OR**

(b) Write the nursing management of a patient with urinary catheter.

[ திருப்புக / Turn over

37. (அ) படுக்கைப் புண்ணின் நிலைகளை விவரிக்கவும்.

அல்லது

(ஆ) சுகாதாரக் கல்வியின் கொள்கைகள் பற்றி விளக்குக.

(a) Explain the stages of pressure sore.

OR

(b) Explain the principles of health education.

38. (அ) செவிலியருக்கான மருந்தியல் முக்கியத்துவத்தை விளக்குக.

அல்லது

(ஆ) அறிக்கைகளின் வகைகளைக் கூறி விளக்குக.

(a) Explain the importance of pharmacology for Nurses.

OR

(b) State and explain the types of reports.